

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/644,207	JUNK ET AL.
Examiner	Art Unit
Javorakash N. Gandhi	2125

					15	SSUE C	LASSII	FICATIO	N								
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS 700 282 INTERNATIONAL CLASSIFICATION					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
					700 ·	272					<u> </u>	T :					
						-33	114										
G	0 .	5	D	11/00							 						
G	0	5	В	11/00				·									
:		٠.		. /				:		:							
	٠.			1.					·		<u> </u>						
		:.		/					·		:						
(Assistant Examiner) (Date)						P	ayprakash i rimary Exa echnology	N. Gandhi miner 2w Center 2000	O.G. O.G. Print Claim(s)								
(Legal Instruments Examiner) (Date)						JNRa	mary Examiner) (Dat 4 12	Print Claim(s) Print 1 1 8								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										PA		☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original	21 21 41	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31		27	61			91			121			151			181
	2		:	32		28	62		<u> </u>	92			122			152			182
<u> </u>	3		<u> </u>	33		29	63			93			123	8.7	•	153			183
ļ	4			34		<u></u>	64	_[94			124			154			184
<u> </u>	5	- 1	4	35	_}		65			95			125			155			185
<u> </u>	6	-	2	36		<u></u>	66	<u> </u>		96			126			156			186
ļ	7		3	37			67]		97	- 32		127			157	100		187
	8		4	38	-		68			98			128			158			188
	9		5	39			69			99	`		129			159			189
	10		6	40			70	1. 3		100			130	11 TE		160			190
	11.		<u> </u>	41		<u></u>	71			101			131			161			191
<u> </u>	12	:* ' ;	8	42		· · · · · ·	72			102			132			162			192
	13		9	43			73			103			133			163			193
	14	· · · · · · · · ·	10	44			74			104			134			164			194
	15		11	45			75			105			135			165	2.7		195
	16		12	46			76			106			136			166			196
-	17		13	47	1.50		77			107			137	[] · [167			197
 	18		14	48			78			108			138			168			198
	19		0	49			79			109			139			169			199
	20		16	50			80			110			140	14.		170			200
 	21		17	51			81			111			141			171			201
	22		18	52			82			112			142			172			202
	23		19	53			83			113			143			173			203
	24		20	54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26		22	56			86			116			146	Γ		176			206
-	27		23	57			87			117			147			177			207
	28		24	58			88			118			148	· . [178			208
-	29		25	59			89			119			149	• • •		179			209
	30		26	60	'',		90			120 .	. ; ;		150			180			210

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 04282005